

# G&W Electric วางจำหน่ายรีโคลสเซอร์ Viper-S ที่ใช้ร่วมกับระบบ Multilin R650 ของ GE

สร้างสรรค์โซลูชันรองรับความต้องการของทั่วโลกที่กำลังมองหากริดไฟฟ้าที่เชื่อถือได้

G&W Electric ซัพพลายเออร์อุปกรณ์ไฟฟ้าระดับโลกที่ดำเนินธุรกิจมาตั้งแต่ปี 2448 ประกาศวางจำหน่ายรีโคลสเซอร์ Viper(R)-S ที่ใช้ร่วมกับระบบควบคุมรีโคลสเซอร์ Multilin(R) R650 ของบริษัท GE สำหรับเครือข่ายจำหน่ายไฟฟ้า หลังจากเปิดตัวเป็นครั้งแรกเมื่อเดือนเมษายนปีที่แล้วในฐานะโซลูชันที่ผสานคุณสมบัติการปกป้องตรวจสอบ ควบคุม ปรับแต่งเครือข่ายอัตโนมัติ และสื่อสารกับรีโคลสเซอร์ Viper-ST ของบริษัท และในวันนี้ บริษัทได้ยกระดับโซลูชันดังกล่าวเพื่อตอบสนองความต้องการของทั่วโลก โดยรีโคลสเซอร์อันเหนือชั้นนี้ใช้โซลูชัน LaZer(R) ของ G&W เพื่อยกระดับระบบควบคุมการจ่ายไฟฟ้าอัตโนมัติ

คุณจอห์น มุลเลอร์ ประธานกรรมการและเจ้าของบริษัท G&W Electric กล่าวว่า “การเป็นพันธมิตรเชิงกลยุทธ์กับ GE ในผลิตภัณฑ์ดังกล่าว เปิดโอกาสให้เราสามารถขยายการนำเสนอโซลูชันแบบบูรณาการอันเป็นเอกลักษณ์นี้นอกสหรัฐอเมริกา เพื่อตอบสนองความต้องการของทั่วโลกที่กำลังมองหากริดและเครือข่ายที่เชื่อถือได้ โซลูชันแบบผสมผสานนี้ช่วยยกระดับความน่าเชื่อถือและคุณภาพ ทั้งยังติดตั้งได้ง่ายขึ้น และสามารถปรับแต่งเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจสอบด้วย”

รีโคลสเซอร์ Viper-S มีความยืดหยุ่นพร้อมรองรับการทำงานอัตโนมัติ และมาพร้อมกับคุณสมบัติปลดวงจร 3 เฟส ขณะที่รีเลย์ GE Multilin R650 ทำหน้าที่รีโคลสและเชื่อมต่อเข้ากับซอฟต์แวร์อัตโนมัติอย่างแนบเนียน ส่วนการเสริมซอฟต์แวร์อัตโนมัติ LaZer ช่วยให้ลูกค้าสามารถปรับระบบและบันทึกข้อมูลแบบเรียลไทม์ซึ่งจำเป็นต่อการจัดการกริด

นอกเหนือจากค่าดัชนี SAIDI ที่ดีขึ้นแล้ว โซลูชันแบบบูรณาการนี้ยังมาพร้อมคุณสมบัติในการปกป้องอันตรายอบคลุมซึ่งคอยทำหน้าที่ตรวจสอบและรายงานเหตุการณ์อย่างต่อเนื่อง เมื่อปรับแต่งและวางระบบอัตโนมัติเข้าที่เข้าทางแล้วโซลูชัน LaZer Distribution Automation ของ G&W สามารถลดต้นทุนตลอดอายุวัฏจักรได้อย่างมีนัยสำคัญ นอกจากนี้ เพื่อยกระดับความน่าเชื่อถือไปอีกขั้น โซลูชันดังกล่าวยังรองรับคุณสมบัติในการระบุตำแหน่งและการตัดแยกความผิดปกติ และฟื้นฟูบริการให้กลับเป็นปกติ (FLISR) ได้ทุกเมื่อที่ต้องการ

โซลูชันรีโคลสเซอร์ Viper-S ที่ใช้ร่วมกับระบบควบคุม R650 มาพร้อมตัวเลือกมากมาย ทั้งอุปกรณ์เสริม โครงเสาดัดตั้งและสถานีย่อยปรับแต่งได้ อุปกรณ์ป้องกันสัตว์ป่า กับดักฟ้าผ่า และอื่นๆ

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับโซลูชันใหม่นี้ และโซลูชัน LaZer Distribution Automation สามารถรับชมได้ที่ [gwelec.com](http://gwelec.com)

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับแพลตฟอร์ม R650 Recloser Controller ของ GE สามารถรับชมได้ที่ <http://www.gegridsolutions.com/multilin/catalog/r650.htm>

Multilin เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ General Electric Company

Viper และ LaZer เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ G&W Electric

เกี่ยวกับ G&W Electric

G&W Electric มอบแสงสว่างให้กับโลกใบนี้มาตั้งแต่ปี 2448 ด้วยโซลูชันและผลิตภัณฑ์จ่ายกระแสไฟฟ้าระดับนวัตกรรม G&W เป็นบริษัทแรกที่นำเสนออุปกรณ์หัวต่อสายเคเบิลแบบถอดออกได้ตั้งแต่ช่วงต้นคริสต์ทศวรรษ 1900 และได้เริ่มสร้างชื่อเสียงด้วยโซลูชันวิศวกรรมระดับนวัตกรรมที่ตอบสนองความต้องการของบรรดานักออกแบบระบบ บริษัททุ่มเทสร้างความพึงพอใจให้แก่ลูกค้าเสมอมาจนมีชื่อเสียงโด่งดังไปทั่วโลกในเรื่องคุณภาพของผลิตภัณฑ์และความเป็นเลิศด้านการบริการ รับชมข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ [www.gwelec.com](http://www.gwelec.com)

ติดตามข่าวสารของ G&W ได้ทางทวิตเตอร์ @GW\_Electric และลิงค์อื่น G&W Electric Co.

เกี่ยวกับ GE Power

GE Power เป็นบริษัทพลังงานระดับโลกที่นำเสนอเทคโนโลยี โซลูชัน และบริการต่างๆ ครอบคลุมทั้งห่วงโซ่มูลค่าของอุตสาหกรรมพลังงาน ตั้งแต่ในขั้นตอนของการผลิตไปจนถึงการบริโภค เรากำลังพลิกโฉมอุตสาหกรรมไฟฟ้าด้วยการหลอมรวมทรัพยากรและศักยภาพของบริษัท ซึ่งได้รับการขนานนามว่าเป็นบริษัทอุตสาหกรรมดิจิทัลแห่งแรกของโลก ลูกค้าของเราดำเนินธุรกิจในกว่า 150 ประเทศ และเรานี้กำลังกับลูกค้าเพื่อช่วยให้ประชากรมากกว่า 1 ใน 3 ของโลกมอบแสงสว่างให้แก่เมืองต่างๆ รวมถึงส่งเสริมเศรษฐกิจและเชื่อมโยงทั่วโลกเข้าด้วยกัน

รับชมข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ของบริษัท <https://www.ge.com/power>

ติดตามข่าวสารของ GE Power ได้ทางทวิตเตอร์ @GE\_Power และลิงค์อื่น GE Power